

LocationFree Player

設定與使用手冊

PSP™ (PlayStation® Portable) 主機專用


本手冊在說明搭配 PSP™ 使用時，LocationFree 基地台的架設說明。LocationFree 基地台的相關詳盡資訊，請參閱安裝基地台時由隨附光碟所建立的操作說明文件。




NET-AV

目錄

什麼是 LocationFree 基地台？	3
-----------------------------	---


 開始使用	4
居家觀賞電視之架設	4

 利用 LocationFree Player 觀賞電視或影片	7
在 PSP™ 主機上顯示電視或影片	7
使用控制介面	9
PSP™ 主機各按鈕操作	13

 出外觀賞電視或影片	14
出外觀賞電視或影片的簡易設定	14

 設定 LocationFree Player	17
調整電視或影片的設定值	17
建立 LocationFree Player 的基本設定	20

 基地台的進階設定	21
開啓 [基地台設定] 螢幕	21
檢查目前基地台狀態	22
[進階設定] 螢幕之基本操作	22
設定網際網路連接	23
設定出外觀賞電視	24
變更基地台的無線設定	26
其他設定	27

 其他	29
商標	29

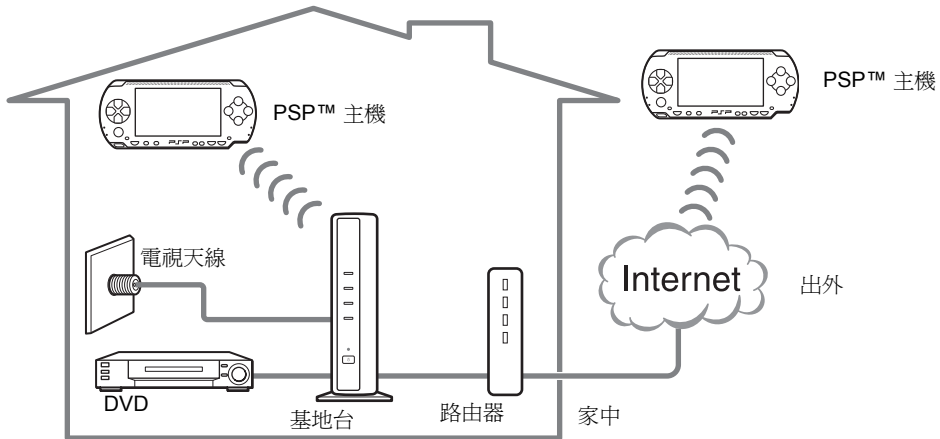


提示

本手冊內所有螢幕僅供參考之用。

什麼是 LocationFree 基地台？

使用 LocationFree 基地台，您可以在 PSP™ (PlayStation®Portable) 主機上觀賞電視或影片。將基地台安裝於居中的位置，例如客廳內，即可於家中任何地方透過 PSP™ 主機的無線網路功能觀賞電視及影片。同時在您出外時，亦可經由網際網路操作基地台，並利用 PSP™ 主機觀賞家中播放的電視或影片。



NetAV

NetAV 是一種處理程序的名稱，用於將基地台輸出的視訊傳送至其他設備，例如 PSP™ 主機。使用 NetAV 時，即可透過公眾無線網路服務點（HotSpot）經由網際網路觀賞家中播放的電視或影片。

路由器

路由器是一種網路裝置，可供多位電腦使用者或其他裝置同時共用同一組網際網路連接。寬頻數據機及其他類型的網路裝置，通常具有路由器的功能。

UPnP

UPnP 是「通用隨插即用服務」的英文縮寫，是一套允許使用者透過網路連結電腦、影音設備等裝置的系統。出外期間，若需透過基地台利用 PSP™ 主機觀賞電視或影片，建議使用具備 UPnP 支援功能的路由器。

使用不具備 UPnP 支援功能的路由器時，則需進行基地台及 LocationFree Player 的進階設定（☞ 第 20 頁、☞ 第 21 頁）。若不確定路由路是否具備 UPnP 支援功能，請參閱路由器隨附的輔助文件。



提示

- 經由撥接路由器的類比式電話線路或行動電話連接網際網路時，無法使用 NetAV。
- 使用本產品時，可能無法觀賞某些運用軟體方式保護的影片、DVD 或其他類型媒體。
- 電源開啓後，基地台將持續發射無線信號。
- 使用 NetAV 功能時，建議連接上傳及下載速率均具有 300 kbps 以上的寬頻網路。
- 透過 proxy 伺服器時，無法使用 NetAV。

備註

- 利用 PSP™ 主機透過基地台觀賞電視或影片時，PSP™ 系統軟件必須為 2.70 版或更新版本。
- 使用 NetAV 時，即使人已外出，基地台、路由器及數據機均應保持開啓，如此才能透過網際網路連接這些設備。
- 除供個人娛樂用途外，NetAV 功能不得挪作他用。

居家觀賞電視之架設

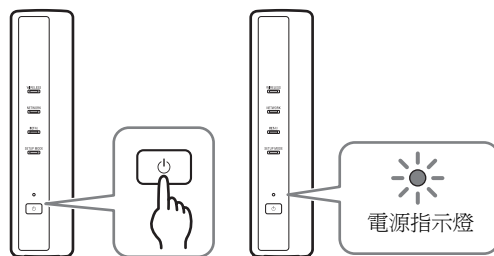
本節在輔助家中使用 NetAV 觀賞電視的架設方式。

開啓基地台電源

基地台使用準備的相關詳盡資訊，請參閱基地台隨附的操作手冊。

按下基地台前介面的電源按鈕，開啓基地台的電源。

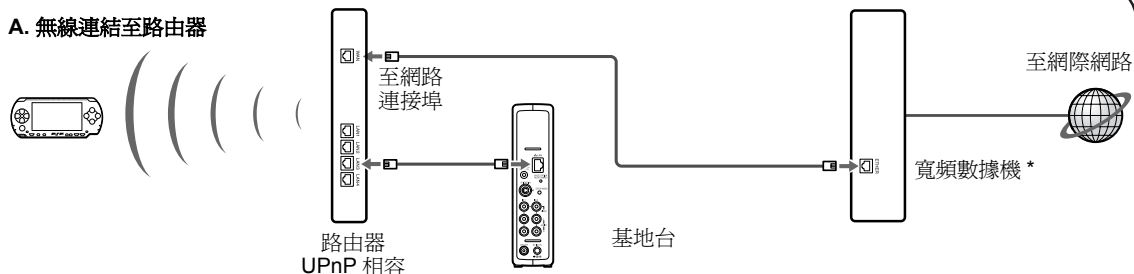
基地台前介面的電源指示燈亮起綠色燈光。



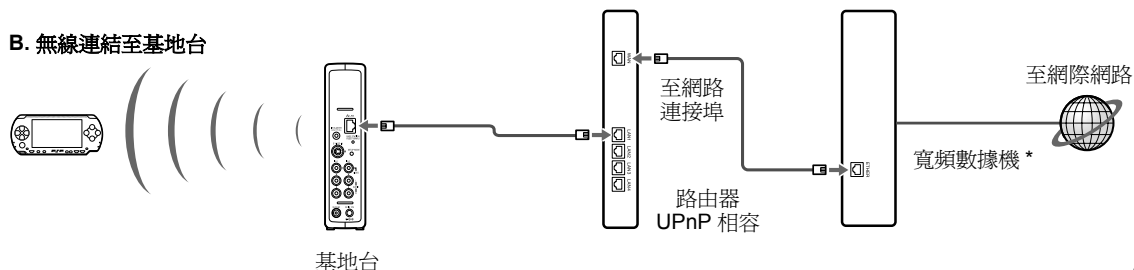
檢查基地台的網路設定

(以下連接方式任選其一皆可)

A. 無線連結至路由器



B. 無線連結至基地台



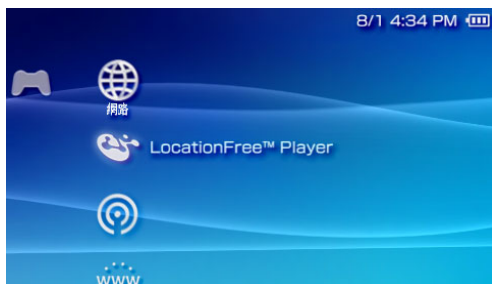
* 若對數據機的類型有所疑問，請洽網際網路服務供應商。

建立 LocationFree Player 的基本設定

將 PSP™ 主機註冊至基地台並進行無線網路連接的設定。

1 開啟 PSP™ 主機的無線 LAN 按鈕。


2 選擇自家選單  中的 ，再按下  按鈕。




螢幕顯示出使用 LocationFree TV 的設定螢幕。按方向按鈕之右切換至下一螢幕。



提示

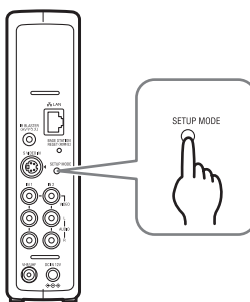
重新註冊 PSP™ 主機至基地台，或將 PSP™ 主機註冊至基地台時，必須再執行 [基本設定] ( 第 19 頁)。

3 選擇 [Start (開始)]，再按下  按鈕。

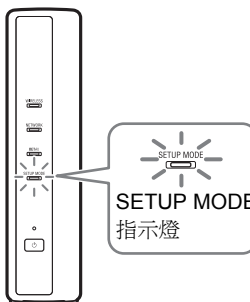


4 按下基地台背面的 **SETUP MODE** (設定模式) 按鈕。

基地台電源開啓時，按住不放 **SETUP MODE** 按鈕，直到 **SETUP MODE** 指示燈開始閃爍。



SETUP MODE 指示燈閃爍。



靜待基地台進行註冊作業，並完成 PSP™ 主機與網路設定之間連接的建立。這些程序均由系統自動執行。

備註

- 因各設備條件不同，完成設定可能需時數分鐘。
- 若 **SETUP MODE** 指示燈閃爍時間超過 5 分鐘，則指示燈會停止閃爍並保持點亮狀態，且基地台無法再進行 **PSP™** 主機的註冊作業。此時，請再按下基地台後介面的 **SETUP MODE** 按鈕，按住不放，直至指示燈開始閃爍為止。

5 檢查設定選單。

按下 **◎** 按鈕，完成設定。螢幕顯示出網路設定選單。



6 連接至基地台。

選擇 **[LocationFree AP]**，再按下 **◎** 按鈕。



建立與基地台之間的連接。

7 螢幕顯示出電視螢幕。

基地台之間的連接建立後，即顯示出電視螢幕。



有關使用方面的詳盡資訊，請參閱「利用 **LocationFree Player** 觀賞電視或影片」(🔗 第 7 頁)。

按下 **⊗** 按鈕即可關閉 **LocationFree Player**。

前進至第 17 頁，設定電視頻道。

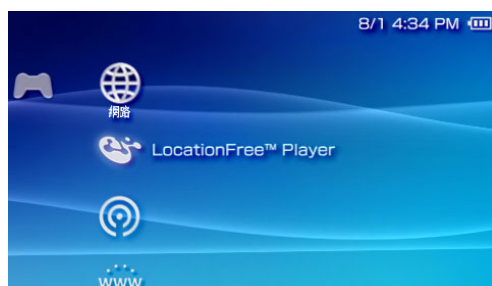
出外觀賞電視或影片時，請執行「出外觀賞電視或影片的簡易設定」(🔗 第 14 頁)。

在 PSP™ 主機上顯示電視或影片

啟動自家選單中的 LocationFree Player，即可於 PSP™ 主機上顯示電視或影片。

於家中連結至基地台

- 1 檢查基地台電源是否已開啓。
- 2 開啓 PSP™ 主機的無線 LAN 按鈕。
- 3 選擇自家選單 中的 ，再按下 按鈕。



螢幕顯示出網路設定選單。

- 4 選擇連接選單中的 [LocationFree AP]，再按下 按鈕。
建立與基地台之間的連接。

提示

連接名稱可以變更。[LocationFree AP] 呈現反白狀態時，按下 按鈕，再選擇選項功能表中的編輯。通常並不需要變更任何其他項目。

- 5 螢幕顯示出電視螢幕。
建立連接後，即顯示電視螢幕。



出外時連接至基地台

出外時，透過 HotSpot（公眾無線網路服務）或類似服務，即可連接至基地台。

提示

若需於戶外環境連接至基地台，則必須先行完成設定（第 14 頁）。

- 1 檢查附近是否有可供利用的 HotSpot（公眾無線網路服務）。
各服務供應商所提供的服務或連接方式或有不同。
同時，使用公眾無線網路服務前，必須先在 PSP™ 主機上完成網路設定。相關詳盡資訊，請參閱 PSP™ 主機隨附的使用說明書。

2 開啓 PSP™ 主機的無線 LAN 按鈕。

3 選擇自家選單 中的 圖示，再按下 按鈕。

螢幕顯示出網路設定選單。

4 選擇網路連接選單中的一組連接，再按下 按鈕。

選擇需使用的公眾無線網路服務連接。
開始透過網際網路連接至基地台。

5 螢幕顯示出電視螢幕。

建立連接後，即顯示電視螢幕。



備註

若基地台、路由器、數據機及其他裝置的電源未開啓，則無法建立連接。

關閉 LocationFree Player

1 播放電視或影片期間，按下 按鈕。

螢幕出現確認螢幕。

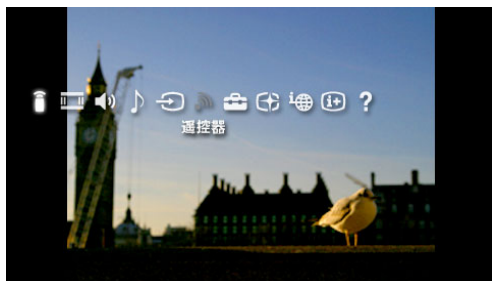
2 選擇【好】，再按下 按鈕。

LocationFree Player 關閉。

使用控制介面

顯示控制介面

- 1 播放電視或影片期間，按下 **△** 按鈕。
螢幕顯示出控制介面。



- 2 選擇其中一項圖示，再按下 **○** 按鈕。

遙控器 (☞ 第 10 頁)

顯示出螢幕遙控器，用於控制電視及影片的播放。

螢幕模式 (☞ 第 11 頁)

變更螢幕上所顯示影像的大小。

調整音量

可供使用者選擇電視或影片三段不同的音量。

聲音切換

用於切換雙語廣播等不同的聲音選項。

輸入選項

用於切換螢幕為視訊輸入或電視。

連接

建立與基地台之間的連接。LocationFree Player 使用期間，若與基地台之間的連接斷訊，則可用於重新連接。

設定 (☞ 第 17 頁)

可供使用者調整基地台不同的設定。

播放率 (☞ 第 11 頁)

可供使用者調整影片播放率（畫質）。

連接狀態

顯示與基地台之間的連接狀態。

顯示 (☞ 第 12 頁)

用於顯示使用中的頻道資訊。

輔助

顯示 PSP™ 主機各按鈕可執行的功能。

清除控制介面



按下 **△** 按鈕或 **×** 按鈕。

使用遙控器

- 1 選擇控制介面中的 ，再按下  按鈕。顯示出螢幕遙控器。

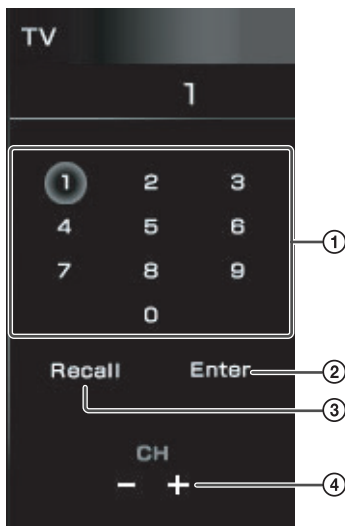


清除遙控器

按下  按鈕或  按鈕。


使用標準電視遙控器

觀賞電視時，螢幕上將顯示出下列的遙控器螢幕。此時可使用方向按鈕操作遙控器。



- ① 用於選擇電視頻道
- ② 用於輸入所選擇的頻道
- ③ 用於刪除所選擇的頻道
- ④ 用於選擇上一頻道或下一頻道


提示

- 切換頻道可能需時數秒鐘。
- 若不使用螢幕遙控器，透過 PSP™ 主機的方向按鈕亦可直接操作（ 第 13 頁）。
- 使用 PSP™ 主機的 +/- 音量按鈕可直接調整音量。

使用螢幕遙控器操作已連接的設備

使用螢幕遙控器可操作已連接至基地台的錄放影機或 DVD 播放器。

例如：若擁有一部 Sony 製造的 DVD 播放器，且已連接至基地台，則可顯示出與 DVD 播放器隨附遙控器類似功能的螢幕遙控器，並可利用此螢幕遙控器操作 DVD 播放器。

若需於 PSP™ 主機上顯示出已連接設備的螢幕遙控器，必須先將遙控器資料存入 Memory Stick Duo™ 內，並完成 [遙控器設定]（ 第 18 頁）。

遙控器資料的相關詳盡資訊，請參閱 <http://www.sonymstyle.com.tw/lfx>

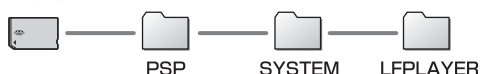
依連接設備的不同，設備遙控器的使用方式亦會有所不同。遙控器的共通性主要功能輔助如下。



- ① 用於切換多功能設備的遙控器功能，例如硬碟 /DVD 組合式錄影機。
- ② 用於開啓 / 關閉已連接的設備。
- ③ 已連接設備具有多重遙控器介面時，用於切換不同的控制介面。
- ④ 用於操作連接的設備。


備註

- 將遙控器資料儲存於 Memory Stick Duo™ 的下列位置：



- 操作方式與設備原有遙控器相同。然而，若按鈕功能與設備原有功能不同，即使這些功能已顯示於螢幕遙控器上，亦無法用於操作設備。
- 螢幕遙控器上各按鈕的名稱或許與設備原有遙控器上的名稱不同。
- 使用多功能設備時，例如：組合式硬碟 /DVD 播放器 / 錄放影機，若未正確設定遙控器的控制功能（請參用上頁圖 ①），則設備電源開啓後，亦無法使用遙控器功能。此時，請將遙控器的控制功能切換至使用中的設備功能。

變更螢幕模式

- 選擇控制介面中的 ，再按下 **◎ 按鈕**。每次按下 **◎ 按鈕** 時，螢幕模式會依下列順序切換：


類型	輔助
放大	影像依比例放大至全螢幕，但可能裁切上 / 下或左 / 右的區域。
全景	影像依螢幕比例放大至全螢幕，但可能產生水平或垂直方向的放大情形。
原始	影像以原尺寸顯示。
標準	影像依 PSP™ 主機螢幕比例調整至最適尺寸。

調整影片播放率

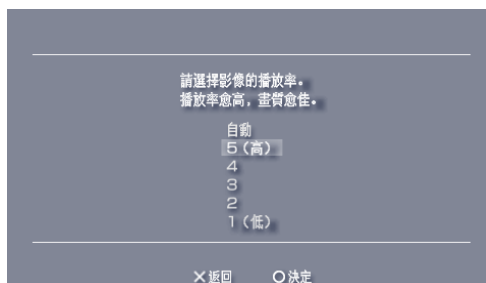
依網路頻寬將畫質調整至最佳狀態。

正常狀況下，選擇 **[自動]** 時，即可依現有頻寬自動將視訊播放率調整至最佳狀態。

請注意，以手動方式選擇播放率時，雖播放率越高（數值較大）可獲得較高的畫質，但亦需要較高的頻寬；若頻寬不足而播放率過高，則可能發生視訊播放不順暢或間歇中斷的情形。

- 選擇控制介面中的 ，再按下 **◎ 按鈕**。螢幕顯示出選擇播放率的螢幕。

- 使用方向按鈕選擇需要的播放率，再按下 **◎ 按鈕**。播放率已變更。





提示

變更播放率時，可能因切換作業而使網路連接暫時受影響。

.....

顯示使用中頻道的資訊

.....

- 1 選擇控制介面中的 ⓘ，再按下 Ⓞ 按鈕。
螢幕顯示出頻道資訊。

頻道資訊



PSP™ 主機各按鈕操作

不使用控制介面時，亦可透過 PSP™ 主機各按鈕進行操作。

主機按鈕	功能
△ 按鈕	顯示控制介面（☞ 第 9 頁）
⊖ 按鈕	顯示螢幕遙控器（☞ 第 10 頁）
SELECT（選擇）按鈕	切換視訊輸入選項
L/R 按鈕	多項遙控器介面下，用於切換不同的顯示介面（☞ 第 10 頁）。
方向按鈕之上下	切換顯示的頻道
HOME（歸返）按鈕	背景仍播放影像時，顯示出自家選單。

出外觀賞電視或影片的簡易設定

本節在輔助透過公眾無線網路連結家中基地台的網路設定方式。

備註

- 外出前必須先進行此項設定。
- 某些場所的網際網路連接可能需先簽署合約或申請書。

檢查網際網路連接

出外觀賞電視或影片前，必須先將基地台連接至網際網路。透過寬頻數據機，即可連接基地台至網際網路。

💡 提示

- 出外期間使用 NetAV 功能觀賞電視或影片時，建議將基地台連接至上傳 / 下載速率均在 300 kbps 以上的寬頻網路。有關通訊線路速率的詳盡資訊，請洽網際網路服務供應商。
- 使用 NetAV 功能觀賞電視或影片時，線路速率越高，影像畫質亦越佳。

連接至路由器

使用網路線（未附）連接基地台區域網路端子至路由器。（🔗 第 4 頁）

連接方式依 ISP 及設備而有所不同。相關詳盡資訊，請洽網際網路服務供應商（ISP）。

備註

- 由於網際網路服務供應商所提供服務不同，或許無法同時連接基地台與多部電腦及其他設備。相關詳盡資訊，請洽網際網路服務供應商（ISP）。
- 若需瞭解應使用的區域網路線類型，請參閱路由器、寬頻數據機的操作手冊。
- 有關連接設定的詳盡資訊，請參閱路由器、寬頻數據機的操作手冊。若仍有任何問題，請洽服務供應商。
- 有關進階設定的詳盡資訊，請至下列網站查詢。

LocationFree 常見問題網頁：

<http://www.sonymyle.com.tw/lfx>

出外觀賞電視的設定

外出前必須先進行此項設定。

設定 NetAV 功能

1 檢查基地台電源是否已開啓。

2 選擇控制介面中的 (🔗 第 9 頁)，再按下 按鈕。

3 選擇 [基地台設定]，再按下 按鈕。 啓動網際網路瀏覽器，並顯示 [基地台設定] 螢幕。依螢幕指示完成各項設定。

4 選擇 [Enter]，再按下 按鈕。



螢幕上出現密碼輸入螢幕。

5 輸入使用者名稱及密碼，選擇 [OK]，再按下 按鈕。

User Name : lfx (小寫字母)

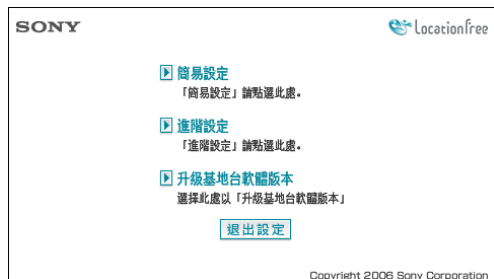
(使用者名稱無法變更)

Password : WebPassword 列印於
基地台貼紙上。



登入 [基地台設定] 時，即顯示步驟 6 中的螢幕。

6 選擇 [簡易設定]，再按下 按鈕。



螢幕出現 [簡易設定] 螢幕。

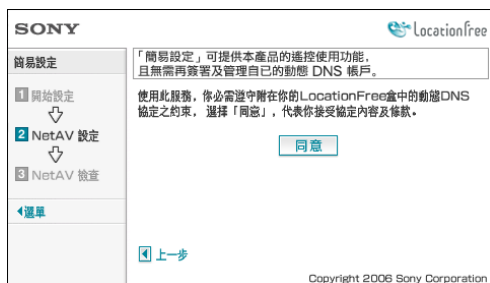
7 依螢幕指示確認 NETWORK 指示燈亮起，選擇 [下一步]，再按下 按鈕。



提示

若 NETWORK 指示燈未亮起，檢查路由器是否已開啓，網路線是否已接妥。

8 閱讀基地台的「動態 DNS 使用條款協議書」，選擇 [同意]，再按下 按鈕。



動態 DNS 所需的資訊將儲存至基地台內。

提示

動態 DNS 是網路服務項目之一，可用於出外時連結至家中基地台。選擇 [同意] 後，即可使用動態 DNS 服務，並註冊為基地台的一部份。若不需使用動態 DNS，則可於 [進階設定] 中變更此項設定 (參閱第 20 頁)。

9 依螢幕指示等待 NETAV 指示燈停止閃爍(橙色)，並於 NETAV 指示燈熄滅時選擇 [下一步]，再按下 ◎ 按鈕。



💡 提示

- NETAV 指示燈在熄滅前將持續閃爍約 1 分鐘。
- 若 NETAV 指示燈亮起橙色燈光，檢查路由器及數據機是否已開啓，網路線是否已接妥。
- NETAV 指示燈亮起綠色燈光時，表示 NetAV 已連接其他裝置。等待 NETAV 指示燈熄滅後，再執行此步驟。
- 透過 proxy 伺服器時，無法使用 NetAV。

10 選擇 [檢查]，再按下 ◎ 按鈕。



若 [NetAV 檢查] 螢幕中出現 [成功]，表示設定已完成。
若測試頁面未出現，請檢查網路連接。

11 選擇 [選單]，再按下 ◎ 按鈕。 螢幕顯示初始螢幕。選擇 [結束設定]，按 ◎ 按鈕，再按 ⊗ 按鈕關閉瀏覽器。

若 NetAV 檢查尚未完成

讀取 NetAV 檢查頁面內的輔助並進行必要設定。

出外使用 NetAV 功能時，必須先完成基地台的設定。設定類型有二：[簡易設定] 及 [進階設定]。[簡易設定] 需使用 UPnP 相容型路由器，且路由器的 UPnP 功能必須啓用。請參閱路由器操作手冊並確認各項設定值。

若使用非 UPnP 相容型路由器、不使用路由器 UPnP 功能或無法設定使用 UPnP 功能，則必須在路由器上設定連接埠轉址需求。連接埠轉址設定會因使用的路由器而有所不同。相關詳盡資訊，請參閱路由器操作手冊。

💡 提示

- 連接埠轉址是一項利用路由器將網路通訊直接轉至網路設備（電腦、PSP™ 主機等）。一般也稱作「連接埠對應」或「位址變更」。出外並使用連接埠轉址連接 LocationFree 基地台時，必須調整路由器的設定值，使路由器經由網際網路所接收的資料可進入基地台連接埠（初始設定：5021）。
- 基地台的 IP 位址必須先行設定，才能啓用路由器的連接埠轉址設定。相關詳盡資訊，請參閱路由器操作手冊及「UPnP 功能非相容性路由器的設定」（第 24 頁）。
- 某些 UPnP 相容型路由器僅相容於特定的傳訊服務及遊戲。路由器若有上述情形，則必須設定連接埠轉址需求。

調整電視或影片的設定值

本節在輔助電視頻道、連接設備遙控器功能等各項設定的調整方式。

設定電視頻道

1 選擇控制介面中的  (☞ 第 9 頁)，再按下  按鈕。

2 選擇 [Channel Settings] (頻道設定)，再按下  按鈕。

3 選擇電視頻道設定類型。






- ① 選擇 [內藏調諧器] 或 [外接調諧器]。若選擇 [內藏調諧器]，請進行步驟 4。若選擇 [外接調諧器]，螢幕上將出現是否將遙控器資料存入 Memory Stick Duo™ 的確認訊息。此時，請依螢幕指示儲存資料。
- ② 選擇外接式選台器的天線輸出頻道。
- ③ 選擇連接設備的廠牌。
- ④ 選擇連接設備的類型。
- ⑤ 若上述設定均正常無誤，每次選擇 [電源] 時，即可開啓或關閉裝置的 [電源]。選擇 [電源] 之後，設備回應約需 5 秒或 5 秒以上。若無法正常運作，請先確定裝置廠牌與類型的設定是否正確，然後再試一次。同時檢查基地台與連接裝置之間的連接是否正常，並確定紅外線增強器已確實裝妥。

⑥ 執行步驟 6。

備註

- 使用遙控器功能觀賞電視時，即使電源部份可正常開啓及關閉，其他的按鈕仍可能無法正常使用。若發生此情形，可能是遙控器設定不正確。調整至正確的遙控器設定。
- 某些設備可能並未配備 [電源] 按鈕（例如：某些型號的 DVR）。遇此情形時，在完成遙控器設定之後，利用螢幕遙控器確認各按鈕功能是否均已啓用。

4 有線電視的使用設定。
選擇 [Off] 或 [On]，再按下  按鈕。

5 使用方向按鈕之上下選擇需要的頻道，再按下  按鈕。
設定 PSP™ 主機需略過的頻道。完成時，再按一次  按鈕結束設定。

項目	輔助
頻道	頻道編號同時顯示於 PSP™ 主機螢幕上。此項目無法刪除
省略	若選擇 [好]，則利用 PSP™ 主機方向按鈕或遙控器 +/- 變更頻道時，PSP™ 主機螢幕上即不顯示此頻道。

完成所有頻道的設定之後，按方向按鈕之右。

6 儲存設定。

按下 **◎** 按鈕，儲存 PSP™ 主機中所輸入的頻道資訊。

調整連接設備的遙控器設定值

調整螢幕遙控器的設定值，可用於操作其他連接至基地台的設備，例如：錄放影機或 DVD 播放機。

進行設定值的調整時，必須先將遙控器資料儲存至 Memory Stick Duo™ 內（**☞** 第 10 頁）。

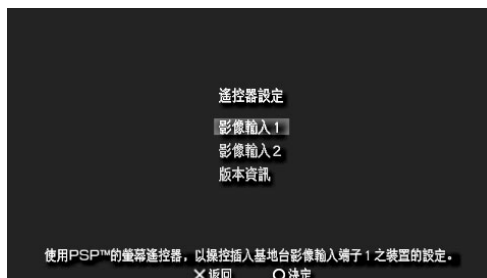
連接紅外線增強器或其他設備的相關詳盡資訊，請參閱基地台的操作手冊。

1 檢查是否已將內含遙控器資料的 Memory Stick Duo™ 插入 PSP™ 主機內。

2 選擇控制介面中的 （**☞** 第 9 頁），再按下 **◎** 按鈕。

3 選擇 [遙控器設定]，再按下 **◎** 按鈕。螢幕顯示出 [遙控器] 螢幕。

4 選擇需使用遙控器操作的連接設備影像輸入 1 或影像輸入 2，再按下 **◎** 按鈕。



💡 提示

- 利用 [版本資訊] 可檢查儲存於 Memory Stick Duo™ 內的遙控器資料版本。
- PSP™ 主機內的影像輸入 1 及影像輸入 2 僅能各設一組遙控器，無法設定多組遙控器。

5 選擇連接設備的廠牌，再按方向按鈕之右。



6 選擇連接設備的類型，再按方向按鈕之右。

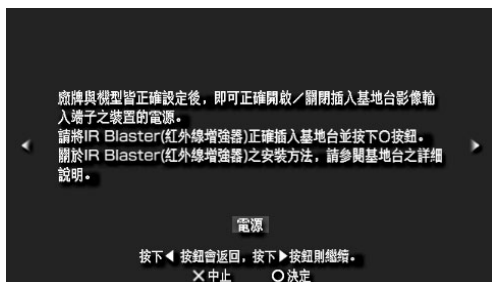


💡 提示

設備類型後方的數字是代表遙控器的模式，例如「DVD Recorder (1)」中的 (1)。選擇遙控器模式之一，若遙控器無法正常運作，請嘗試使用其他遙控器模式。遙控器模式的相關詳盡資訊，請參閱使用設備的操作手冊。

7 測試遙控器功能並確定可正常運作。

選擇 [電源]，再按下 ◎ 按鈕，即可開啓 / 關閉設備的電源。
某些狀況下，按 ◎ 按鈕後，設備可能需時 5 秒鐘才會開啓。



備註

- 若按下按鈕數次仍無法開啓 / 關閉設備的電源，按「左」按鈕返回前一螢幕，檢查廠牌及類型的設定是否正確。
- 執行遙控器測試時，PSP™ 主機與基地台均須具備無線網路連接。

💡 提示

- 使用遙控器功能觀賞電視或影片時，即使電源部份可正常開啓及關閉，其他的按鈕仍可能無法正常使用。若發生此情形，可能是遙控器設定不正確。調整至正確的遙控器設定。
- 某些設備可能並未配備 [電源] 按鈕（例如：某些型號的 DVR）。遇此情形時，在完成遙控器設定之後，利用螢幕遙控器確認各按鈕功能是否均已啓用。

確認遙控器功能可正常運作後，按方向按鈕之右進行至下一螢幕。

8 儲存設定。

按 ◎ 按鈕，將遙控器資訊儲存至 PSP™ 主機內。

使用基本設定

使用 PSP™ 主機的 LocationFree 功能時，應先執行基本設定（🔧 第 5 頁）。

- 在基地台上執行設備註冊作業
- 建立網路連接



1 選擇控制介面中的 🏠 (🔧 第 9 頁)，再按下 ◎ 按鈕。


2 選擇 [基本設定]，再按下 ◎ 按鈕。

螢幕顯示出 [基本設定] 螢幕。依螢幕指示進行設定作業。


建立 LocationFree Player 的基本設定

若需於出外期間連接 PSP™ 主機至家中基地台，請設定使用的網域名稱及埠號。通常並不需要變更任何這些項目。

- 選擇控制介面中的  (☞ 第 9 頁)，再按下  按鈕。

- 選擇 [進階設定]，再按下  按鈕。螢幕顯示出設定螢幕。



完成所有必要設定後，選擇 [OK]，再按下  按鈕。如此即完成設定。

項目	輔助
網域名稱	設定出外期間透過路由器連接至基地台時所使用的網域名稱。使用基地台預註冊型動態 DNS 以外的動態 DNS 服務時，用於調整其設定。
埠號	設定出外期間透過路由器連接至基地台時所使用的埠號。使用路由器連接埠轉址功能時，視需要調整其設定。
[基本設定] 覆寫	選擇此項目時，若啓用基本設定 (☞ 第 5 頁)，則會覆寫網域名稱及埠號。

 **提示**
有關變更動態 DNS 設定及基地台埠號的詳盡資訊，請參閱基地台的操作手冊。

基地台的進階設定

開啓 [基地台設定] 螢幕

[基地台設定] 螢幕可利用 PSP™ 主機的網際網路瀏覽器進入及設定。

利用瀏覽器開啓基地台的 [進階設定] 螢幕，以利進行各項設定。

進行設定之前

檢查基地台電源是否已開啓。

開啓 [進階設定] 螢幕

- 1 選擇控制介面中的  (☞ 第 9 頁)，再按下 **◎ 按鈕**。
- 2 選擇 [基地台設定]，再按下 **◎ 按鈕**。
網路連接暫時中斷，由系統建立新連接。依螢幕指示進行設定作業。
- 3 選擇 [Enter]，再按下 **◎ 按鈕**。
螢幕上出現 [密碼輸入] 螢幕。
- 4 輸入使用者名稱 (lfx, 小寫字母) 及密碼，選擇 [OK]，再按下 **◎ 按鈕**。
登入 [Base Station Settings] (基地台設定) 時，即顯示步驟 4 中的螢幕。

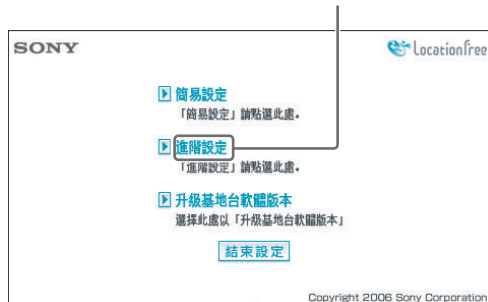


提示

購買時的初始密碼印於基地台的貼紙上。使用者名稱無法變更。

5 選擇 [進階設定]，再按下 **◎ 按鈕**。

[進階設定]



螢幕顯示 [進階設定] 螢幕。

檢查目前基地台狀態

使用【進階設定】螢幕可檢查基地台目前的設定及狀態。

【設定資訊】

【更新】

SONY LocationFree

進階設定

- 設定資訊
- UPnP 設定
- 網際網路連線
- NetAV 設定
- NetAV 位置
- 裝置註冊
- 無線設定
- 選單

設定資訊 [更新]

網際網路連線

IP 位址: 192.168.1.2
子網路遮罩: 255.255.255.0
預設通訊埠: 192.168.1.1
DNS1: 192.168.1.1
DNS2:

NetAV 設定

埠號: 5021

UPnP 設定

啟用
路由導引:

網際 DNS 設定

網域名稱:
000000000000.LF-B1TW.MyNetAV.com

裝置註冊

不接受註冊

無線設定

無線頻道: Ch 1
無線網路 (SSID):
LocationFree.000000000000

無線基地台資訊

IP 位址: 172.28.71.1
子網路遮罩: 255.255.255.0

安全設定

標準

版本資訊

Ver.2.400

Copyright 2006 Sony Corporation

若需顯示最新狀態，先選擇【更新】，再按下 ◎ 按鈕。

【進階設定】螢幕之基本操作

本節在輔助【進階設定】螢幕中的一般操作。

SONY LocationFree

進階設定

- 設定資訊
- UPnP 設定
- 網際網路連線
- NetAV 設定
- NetAV 位置
- 裝置註冊
- 無線設定
- 選單

設定資訊 [更新]

網際網路連線

IP 位址: 192.168.1.2
子網路遮罩: 255.255.255.0
預設通訊埠: 192.168.1.1
DNS1: 192.168.1.1
DNS2:

NetAV 設定

埠號: 5021

UPnP 設定

啟用
路由導引:

網際 DNS 設定

網域名稱:
000000000000.LF-B1TW.MyNetAV.com

裝置註冊

不接受註冊

無線設定

無線頻道: Ch 1
無線網路 (SSID):
LocationFree.000000000000

無線基地台資訊

IP 位址: 172.28.71.1
子網路遮罩: 255.255.255.0

安全設定

標準

版本資訊

Ver.2.400

Copyright 2006 Sony Corporation

- ① 選擇需設定的項目。
選擇項目的資訊將出現於右側的方框內。
- ② 進行選擇項目的設定或執行相關的動作。
- ③ 螢幕將返回第一項功能表。

本節後續部份將輔助【進階設定】螢幕中各頁框特定的設定及操作。

結束設定

- 1 選擇設定螢幕中的【選單】，再按下 ◎ 按鈕。
螢幕將返回第一項功能表。

- 2 選擇【結束設定】，再按下 ◎ 按鈕。
基地台重新啟動並完成設定。
按 ⊗ 按鈕關閉網際網路瀏覽器。

設定網際網路連接

連接基地台至網際網路時，需先設定其 IP 位址並進行 DNS 設定。

網際網路連接

[網際網路連接] 功能可依現有網路環境設定基地台的 IP 位址。使用有線區域網路時，亦可用於檢查基地台的 MAC 位址。若需決定設定的位址，請洽 ISP 索取數據機或路由器的操作輔助。

SONY LocationFree

進階設定

- 設定資訊
- UPnP 設定
- 網路網路連接
- NetAV 設定
- NetAV 設置
- 裝置註冊
- 無線 設定
- 進階

網際網路連接

IP 位址設定

☒ 自動設定 IP 位址 (DHCP)

☐ 手動

IP 位址

例: (192.168.1.64)

子網路遮罩

例: (192.168.1.1)

預設通訊閘

例: (255.255.255.0)

*主機名稱

MAC 位址

00:01:4a:0d:ac:67

網域名稱

(*) 可不輸入。

DNS 設定

☒ 自動

☐ 手動

DNS1

例: (192.168.1.1)

* DNS2

(*) 可不輸入。

設定 選擇「設定」以儲存變更。

Copyright 2006 Sony Corporation

- 選擇是否自動指派 IP 位址至基地台、是否使用路由器或數據機的 DHCP 功能，或是否以手動方式指派 IP 位址。
若選擇 [自動設定 IP 位置 (DHCP)]，則路由器 DHCP 伺服器將自動指定 [IP 位置]、[子網路遮罩] 及 [預設通訊閘]。
若選擇 [手動]，請於 [IP 位置]、[子網路遮罩] 及 [預設通訊閘] 欄位內指定適當的設定值。
購買時，本項目已設定至 [自動設定 IP 位置 (DHCP)]。
- 輸入 IP 位址。
- 輸入子網路遮罩
- 輸入預設通訊閘。
- 視需要輸入基地台的主機名稱。

提示

選擇 [自動設定 IP 位置] 後，才可指定主機名稱。

- 螢幕顯示出基地台的有線區域網路MAC位址。
- 依操作環境的現況，螢幕上顯示出網域名稱。
- 若需自動指定 DNS 伺服器，請選擇此項目。「自動設定 IP 位址 (DHCP)」設為 IP 位址後，才能自動指定 DNS 伺服器。基地台購入時，已選擇此按鈕。
- 若需手動指定 DNS 伺服器，請選擇此項目。
選擇此按鈕後，請於 [DNS1] 及 [DNS2] 欄位內輸入 ISP DNS 伺服器的位址。
- 選擇此處以儲存變更。

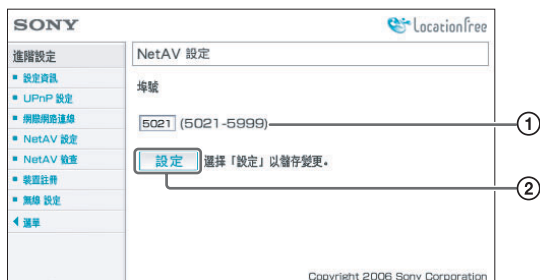
設定出外觀賞電視

執行「簡易設定」時（☞第 14 頁～第 16 頁），不需進行第 24 頁～第 25 頁的設定。

本節在輔助使用 NetAV 功能時，執行進階設定的方式。

NetAV 設定

需使用 NetAV 功能時，先設定基地台的連接埠。



- ① 若有多部基地台且已使用 5021，請變更 NetAV 伺服器的連接埠編號。
連接埠編號的指定範圍：5021～5999。
購買時，本項目已設定為 5021。
- ② 選擇此處以儲存變更。

UPnP 功能非相容性路由器的設定

路由器上需使用連接埠轉址時，請依下列程序設定基地台的 IP 位址。

💡 提示

下列程序中所使用的 IP 位址、子網路遮罩及預設通訊閘僅供範例解說之用。進行下列設定前，先檢查路由器的 IP 位址設定。

- 1 在【網際網路連接】（☞第 23 頁）頁框中，將【IP 位置設定】（）設為【手動】，再輸入以下資訊：

IP 位址設定：192.168.0.64^{*1}
子網路遮罩：255.255.255.0
預設通訊閘：192.168.0.1^{*2}

^{*1} 範例：路由器 IP 位址為 192.168.0.1 時。若路由器 IP 位址為 192.168.0.1，則輸入 192.168.1.64 作為 IP 位址。使用多部基地台時，為各基地台設定不同的位址，例如：64、65。

^{*2} 範例：路由器 IP 位址為 192.168.0.1 時。若路由器 IP 位址為 192.168.0.1，則輸入 192.168.1.64 作為預設通訊閘。

- 2 將【DNS 設定】設為【手動】，再輸入下列資訊。

DNS1：192.168.0.1^{*3}
DNS2：此欄位可空白不填。

^{*3} 範例：路由器 IP 位址為 192.168.0.1 時。若路由器 IP 位址為 192.168.1.1，則輸入 192.168.1.1 作為 DNS1。

- 3 選擇【設定】，再按下 Ⓞ 按鈕。

- 4 在路由器上設定連接埠轉址。
開啟路由器的設定功能表，輸入【NetAV 設定】中所使用的連接埠編號。
相關詳盡資訊，請參閱路由器操作手冊。

UPnP 設定

UPnP 功能可依需要啟用或停用（通用隨插即用）。使用 UPnP 相容型路由器時，不需調整此項設定。



- ① 選擇是否啟用或停用自動路由器設定（UPnP）。
設為 [停用 UPnP] 時，則需於路由器上設定連接埠轉址。
購買時，本項目已設定至 [啟用 UPnP]。
- ② 選擇此處以儲存變更。

💡 提示

路由器設定的相關詳盡資訊，請參閱路由器操作手冊。

NetAV 檢查

用於檢查 NetAV 的設定是否正確。



- ① 選擇此按鈕時，螢幕上會顯示出 [NetAV 檢查] 螢幕並開始測試。

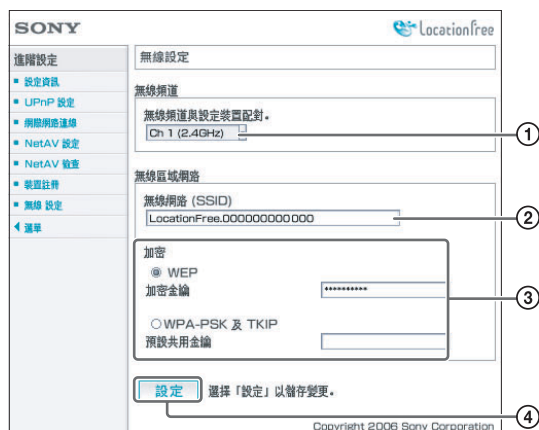
若測試頁面中出現 [成功]，選擇螢幕左側的 [選單]，返回設定功能表即完成設定作業（☞ 第 22 頁）。

若 [NetAV 檢查] 頁面內出現 [設定失敗]，請閱讀 NetAV 檢查頁面的指示事項並進行必要設定。

變更基地台的無線設定

無線設定

基地台的無線設定可自行設定。此時若變更設定值，則會暫時中斷與基地台之間的連接。關閉瀏覽器之後，再次執行【基本設定】（☞ 第 5 頁），重新將 PSP™ 主機註冊至基地台內。



- ① 符合 IEEE802.11b 或 g 標準的無線區域網路可於下列頻道內使用。
- ② 購買時，SSID 已輸入於此（基地台側面所顯示者）。若需進行變更，請輸入可長達 32 個文數字的字串。
SSID 是一項用於辨識無線網路的識別碼。
- ③ [WEP] 及 [WPA-PSK 及 TKIP] 均為加密的方式。選擇其中之一，再輸入加密金鑰或預設共用金鑰。

使用 WEP 時

輸入字元字串或十六進位數字字串作為加密金鑰。

任何字元字串均可作為加密金鑰，但所需的字元數將依金鑰長度而有所不同。下表為加密金鑰所需的字元數及可使用的字元類型。

金鑰長度	64- 位元	128- 位元
字元輸入	5 個字元 (文數字、符號)	13 個字元 (文數字、符號)
十六進位數字輸入	10 個字元 (0~9, A~F, a~f)	26 個字元 (0~9, A~F, a~f)

使用 WPA-PSK 及 TKIP 時

輸入長度為 8 ~ 64 字元的預設共用金鑰。輸入 64 字元時，可用字元受限於 0 ~ 9、A ~ F 及 a ~ f。

輸入方式	字元數
字元輸入	8 ~ 63 字元 (文數字、符號)
十六進位數字輸入	64 個字元 (0 ~ 9, A ~ F, a ~ f)

💡 提示

有關 WEP 及 WPA-PSK 及 TKIP 的詳盡資訊，請參閱基地台隨附「重要安全事項」內的「有關無線安全」。

- ④ 選擇此處確認並儲存已輸入的資訊。

備註

- 選擇加密金鑰及預設共用金鑰時，應使用他人無法輕易猜測或得知的文字或語句。
- 為保障安全，請定期更改加密金鑰或預設共用金鑰。

💡 提示

- 透過無線連結將 PSP™ 主機或電腦連接至基地台時，需使用 SSID、加密金鑰及預設共用金鑰。請將輸入的資訊記下。
- 為確保安全，建議透過有線區域網路，在已連接至基地台的電腦上進行無線設定。由電腦進行基地台的設定時，各設定值可能與利用 PSP™ 主機所設定者不同。相關詳盡資訊，請參閱基地台隨附的操作手冊。

使用基地台作為電腦的無線區域網路基地台

基地台本身亦可作為無線區域網路的基地台（Access Point）。使用 PSP™ 主機的網際網路瀏覽器時，若選擇網路連接的 [LocationFree AP]，即可透過基地台將 PSP™ 主機連接至網際網路。

💡 提示

使用基地台作為電腦的無線區域網路基地台時，電腦本身需具備符合 IEEE802.11b 或 g 標準的整合式無線區域網路功能或無線區域網路卡。

其他設定

設備註冊

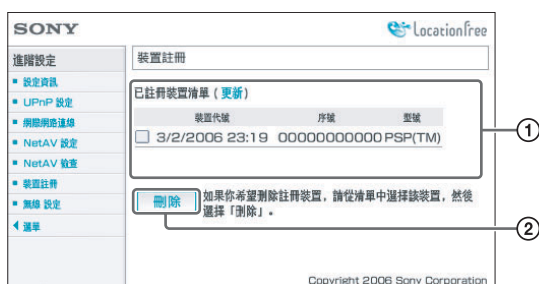
設備若已註冊至基地台內，其註冊資訊可依需要刪除。

💡 提示

- 將 PSP™ 主機註冊至基地台內時，需使用 [基本設定]（第 5 頁）。PSP™ 主機以外的其他設備，若需註冊至基地台內，其相關詳盡資訊請參閱基地台的操作手冊。
- 一部基地台可註冊多達 4 部的設備（例如 4 部 PSP™ 主機）。

備註

同一時間內，無法利用一部以上已註冊 PSP™ 主機的或電腦觀賞電視或影片。（同一時間內，只有一項設備可觀賞電視或影片。）



- ① 目前已註冊至基地台內的設備均列於此處。
- ② 需由已註冊設備中止與基地台之間的連接時，先檢查「已註冊設備清單」中的設備，選擇 [刪除] 鈕，再按下 Ⓞ 按鈕。

升級基地台

發行新版本軟體時，可進行基地台軟體的升級。

.....

1 顯示【基地台設定】螢幕(☞ 第 21 頁)。

.....

2 選擇【升級基地台軟體】，再按下 ◎ 按鈕。
資料由網際網路下載並進行基地台軟體的升級。依螢幕指示進行設定作業。

備註

- 基地台軟體進行升級期間，不得關閉基地台、PSP™ 主機、網際網路瀏覽器或操作其他項目。
- 基地台軟體進行升級期間，無法進行設備註冊或使用 NetAV 功能。同時亦無法變更基地台的各項設定值。
- 版本升級完成後，基地台將自動重新啟動。

商標

- LocationFree 及 Memory Stick Duo 分別為 Sony Corporation 的註冊商標或商標。
- "PS" 和 "PlayStation" 為 Sony Computer Entertainment Inc. 之註冊商標，"PS" 則為該公司之商標。
- 本手冊所述及之公司名稱及產品名稱，均各屬其擁有人所有之商標或註冊商標。手冊內不另行標示 ™ 或 ® 標誌。

SONY 客服中心

4499111

週一至週五 AM9:00~PM8:00

週六 AM9:00~PM5:00